

# 新媒体技术在新闻报道中的应用

宋严磊

(山东省枣庄市市中区融媒体中心, 山东 枣庄 277100)

**摘要:** 在信息技术不断发展的当下, 新媒体逐渐融入到人民群众的日常生活中, 给传统媒体带来一定的冲击, 并在一定程度上改变了人民群众的娱乐、生活、工作, 特别是获取新闻舆论信息方式。新闻报道工作中, 传统媒体为应对新媒体的冲击, 将新媒体技术融入到新闻报道中, 不断改进新闻报道的方式方法, 提升新闻报道工作的质量, 提高新闻报道工作的影响力、传播力。因此, 新闻工作者在新闻报道工作中应对新媒体技术的应用进行分析, 通过分析明确新媒体应用的具体情况, 并积极进行融合延伸, 进而提升相关工作的质量, 推动新闻行业的进一步发展。

**关键词:** 新媒体技术; 信息技术; 新闻报道; 新媒体应用; 新闻传播 **中图分类号:** G206 **文献标识码:** A

**文章编号:** 1671-0134 (2021) 06-051-03 **DOI:** 10.19483/j.cnki.11-4653/n.2021.06.013

**本文著录格式:** 宋严磊. 新媒体技术在新闻报道中的应用 [J]. 中国传媒科技, 2021 (06): 51-52, 142.

## 导语

在新媒体对传统媒体的冲击下, 各级各类新闻媒体的竞争压力逐渐增加。为提升新闻传播工作对受众的影响, 新闻工作者要明确新媒体在现阶段中的影响力, 在新闻报道工作中加大对新媒体技术的应用, 进而推动新闻报道形式的创新, 在激烈的行业竞争中占据有利地位, 保持持续稳定的发展。而在将新媒体技术融入到新闻报道工作前, 广大新闻工作者要对新媒体技术在新闻报道中的作用、特点及不足进行有效分析。有的放矢, 可使新闻制作人员借助新媒体技术提升新闻媒体创作的质量, 帮助各级各类新闻媒体实现自身的转型融合发展。

## 1. 新媒体技术在新闻报道中的作用

### 1.1 打通媒体融合, 发挥新闻传播最大影响力

近几年, 社会经济发展十分迅速, 科学技术也得到了较大发展, 这种情况下, 新媒体技术在民众生活及工作中发挥着愈加重要的作用, 极大地改变了民众的生活方式。在新媒体技术快速发展及普及的情况下, 民众获取信息的途径愈加丰富, 大家可以通过手机、平板电脑等移动设备更加方便快捷地获取信息, 对电视、广播等传统媒体的依赖显著下降。在新闻报道中应用新媒体技术能够在一定程度上促进媒体的融合, 充分发挥出新闻传播的影响力, 加强对民众的影响。<sup>[1]</sup>随着社会的发展及科技的进步, 各级各类新闻媒体逐渐认识到了新媒体技术的优势及作用, 并积极在工作中加以尝试, 通过积极打造移动优先前提下的采编发大屏小屏融合传播平台, 有效提高了新闻报道效率, 满足民众对新闻报道的需求, 扩大自身在行业中的竞争优势。

### 1.2 利用前沿技术, 丰富新闻制作形式

新形势下, 新媒体技术得到了较大的发展及广泛的应用, 在一定程度上提高了新闻报道的时效性, 为民众获取信息提供了极大的便利。在当前形势下, 各级各类新闻媒体应正确看待新兴技术发展及普及带来的机遇与挑战, 在实际工作中高度重视对新兴技术的应用, 通过这种方式

提高新闻报道的水平, 为民众提供更高水平地服务, 促进民众生活质量进一步提升。<sup>[2]</sup>在实际工作中, 各类新闻媒体应积极尝试应用无人机等新技术, 借助新技术来突破外界环境对信息收集工作造成的限制, 积累更多、更广的新闻报道素材。在 5G 时代, 信息传递的速度大幅提升, VR 技术迎来了新的发展机遇, 各级各类新闻媒体应加大对 VR 技术的应用, 为民众提供更高的新闻体验。

### 1.3 建立融合数据中心, 做出受众喜爱的内容

在多种新媒体技术广泛应用的大背景下, 民众在日常生活及工作中接收到的信息数量大幅增加, 而且民众获取信息的途径愈加丰富, 这种情况下, 民众往往会面临着多种信息的干扰, 民众的正常生活及工作不可避免地会受到一些负面的影响。<sup>[3]</sup>在多媒体并存时代背景下, 民众不仅仅是各类信息的接收者, 也是各类信息的制作者和传递者, 因此, 新闻内容的质量难以得到有效保障, 其真实性往往有待进一步核查。各级各类新闻媒体应正视现阶段新闻报道中存在问题, 坚持正确的舆论导向, 高度重视对新闻内容的管控, 保证新闻报道的质量。在实际工作中, 各级各类新闻媒体应注意数据中心的建立, 借助新兴技术对新闻报道阅读情况进行分析, 并对数据加以整合处理, 以此为依据对民众的阅读需求及喜好进行判断, 进而针对性地为民众推送相关新闻, 为民众提供更具权威、更高质量的阅读体验。<sup>[4]</sup>

## 2. 新媒体技术的传播特点

### 2.1 内容注重以多元化取胜, 化繁为简

在传统新闻报道中, 新闻的采集、整理、发布等工作的流程较为复杂, 往往需要经过多个环节的审核。这种情况下, 新闻报道的时效性难以得到有效保障, 而且新闻报道的内容较为单一, 对民众缺乏足够的吸引力。在新闻报道中应用新媒体技术能够提升新闻报道的时效, 丰富新闻报道内容、形式, 提高其对民众的吸引力。在新闻报道中应用新媒体技术能够在保证数据质量的前提下, 更好地对数据进行处理和保存。这种情况下, 新闻

报道的可操作空间和传播速度大幅提高,有效减少了采编人员的工作量。此外,新媒体技术在新闻报道中的应用能够实现新闻内容的多元化,将复杂的工作简单化,进而提高新闻报道的整体水平。<sup>[5]</sup>

## 2.2 媒介融合区域常态,传播载体不断创新

在过去一段时间内,人民群众多是通过电视、报纸等传统媒体获取信息。新形势下,传统媒体积极顺应社会发展趋势,以主流平台为基础,加大对新媒体的推广和应用,有效丰富了信息传播的途径,提高了自身的影响力,在行业中占据了一定的主导地位。新旧媒体的融合发展逐年形成了媒介融合区域常态,实现了传统载体的进一步创新,为新闻制作行业的发展打下了坚实的基础。例如,人民日报在新形势下积极尝试应用新媒体,借助抖音及微信公众号获取了大量的年轻人群的认可,实现了自身的突破性发展。<sup>[6]</sup>

## 2.3 新闻报道的内容生产流程“去中心化”

在新形势下,民众在新闻报道中扮演的角色出现了较大的变化,民众不再单单是信息的接受者,民众在新型新闻报道中也扮演着制造者和传播者的角色。新闻报道的内容生产流程表现出较为明显的去中心化特征,民众在新闻报道中的主体地位受到了较高的关注,各级各类新闻媒体在实际工作中应对民众的感受给予足够的关注,结合民众对新闻报道的要求改进自身的工作,以此提高工作开展的水平,推动多元化合作生产模式的发展及普及,确保主流媒体能够掌握新闻舆论话语权。<sup>[7]</sup>

## 3. 新闻报道中新媒体技术应用的不足

### 3.1 新媒体技术有待提高

想要在新闻报道工作中合理应用新媒体技术,广大新闻工作者,特别是基层新闻记者首先要对新媒体技术在使用中的不足之处进行分析,以此为基础进行新媒体技术的利用,使其可以帮助各级主流媒体进行突破,进而实现行业的快速发展。<sup>[8]</sup>虽然新闻报道工作中,相关人员为提升行业工作的创新性,不断加强对高新技术的使用,但是在完善各项工作的过程中,常常出现各个方面矛盾的现象,导致在新媒体技术使用的过程中存在着许多不足,最终使得民众的体验感降低。

### 3.2 对新闻信息背后事实造成威胁

在新媒体技术使用过程中,可能会出现对新闻信息背后事实造成威胁,久而久之使得受众对信息的真实性产生怀疑。部分受众会由于新媒体技术为自身带来的新鲜感而对该信息的传播过于沉迷,对受众产生不利的影响。而部分别有用心的人员会利用多媒体技术进行不实信息的传播,降低整个媒体环境的洁净度,对受众的思想产生不利的影响。在传统新闻传播中,为保证信息的真实性,相关人员会对采访、编辑等各个方面进行严格的控制,确保信息真实可靠。但是,有极个别人员追求信息的时效性,导致其传播的部分信息的真实性丧失。<sup>[9]</sup>

### 3.3 对新闻报道的深度不足

新闻报道中融入新媒体技术使得新闻报道的深度不够。新媒体技术可以有效地提升信息的时效性,相关人

员可以通过直播的方式为受众提供相关信息,但是这不利于制作人员对相关信息进行深入编辑与挖掘,这使得信息表达较为肤浅,逐渐形成信息快餐式现象,不能通过信息的传播对受众的思想进行影响,只是进行单纯的信息传播,使其内在含义降低。<sup>[10]</sup>针对新媒体技术在融入信息传播中表现出的不足,相关人员要针对性地采取措施,进而推动行业的进一步发展。

## 4. 新媒体技术在新闻报道中的应用策略

### 4.1 发挥现有优势力量,打破技术瓶颈

新形势下,新媒体技术在新闻报道中发挥着十分重要的作用,能够推动新闻制作行业的进一步发展。但是值得注意的是,新媒体技术在新闻报道中的应用还面临着技术方面的限制,对新媒体技术的应用水平造成了一些负面的影响。新闻媒体应明确社会发展趋势,充分认识到多媒体技术在新闻报道中发挥的重要作用,对多媒体技术的应用给予足够的关注,积极采购和应用多媒体设备,满足新形势下新闻制作工作的需求。此外,各级各类新闻媒体,特别是市、县级基层新闻媒体应注意加大对新媒体技术研发与应用工作的投入,为其提供可靠的物质保障,通过这种方式保证多媒体技术的应用效果。此外,新闻媒体应注意对技术人才的聘用,确保人员能够高水平应用多媒体技术,以此提高新闻报道的质量。<sup>[11]</sup>

### 4.2 加快完善技术,提升受众体验

在科学技术快速发展的大背景下,各级各类新闻媒体积极在工作中尝试应用新媒体技术,并取得了较为显著的成绩,有效提高了新闻报道的质量。但是值得注意的是,由于技术方面的限制,新媒体技术在新闻报道中的应用还存在一些不足,相关技术需进一步完善。有关人员在应用新媒体技术时分析存在的问题,并结合当前民众的需求对技术发展及应用趋势进行判断,不断对技术进行革新,以此保证相关技术能够在新闻报道中发挥出自身的积极作用。<sup>[12]</sup>例如,现阶段VR技术的应用面临着头盔笨重、精准度较差等问题,对VR技术的应用效果造成了一些负面的影响,技术人员在工作中应加以注意,并针对这些问题加以改进。

### 4.3 避免“技术狂欢”,加强内容深度

随着社会的发展及民众思想观念的转变,民众对新闻报道提出了更高的要求,各级各类新闻媒体为实现自身的进一步发展,积极应用新媒体技术。但是由于经验不足、缺乏有效的监管,新闻报道存在着新媒体技术滥用的情况,新闻报道质量管理却被忽视。<sup>[13]</sup>新形势下,有关人员应注意防范“技术狂欢”情况的出现,加强对新闻报道内容的管理,将工作重点放在内容审核与管理上,正视多媒体技术的作用及角色定位,通过合理利用新媒体技术提高新闻报道的质量。

### 4.4 严格内容把关,维护新闻真实性

新媒体技术的应用有效丰富了新闻报道的内容,为民众提供了多元化的信息数据。但是由于新媒体技术的特殊性,各级各类新闻媒体往往难以对其中的信息进行严格的审核和管理,导致内容真实性难以得到保障,在一定程

(下转第142页)